

## Conheça nossos outros produtos

\* Fogões a gás \* Fogões a lenha \* Fogões industriais \* Cooktops \* Fornos elétricos  
\* Fornos de embutir \* Frigobares \* Freezers \* Climatizadoras de vinho  
\* Expositora de cervejas e bebidas \* Conservadora de queijos

### PREZADO CLIENTE

A Venax Eletrodomésticos coloca-se a disposição pelos contatos:  
telefone (51) 3793-2000 ou pelo e-mail [assistencia@venax.com.br](mailto:assistencia@venax.com.br)



A Venax avalia seus impactos sociais e ambientais e os conduz de forma eficiente, tendo o cuidado para que não causem nenhum dano efetivo ao meio social e ambiental, tornando-se referências em nosso campo de competência. Os impactos sociais e ambientais considerados relevantes são: geração de resíduos com classificação variada, emissão de poeira e uso de água em seus processos. TRABALHAMOS EM BUSCA DE UM MUNDO MELHOR!

### Participe da Promoção Cliente Especial!

Faça seu cadastro pelo link [www.venax.com.br/clienteespecial](http://www.venax.com.br/clienteespecial) ou ligue para o fone 51 3793 2089, informe seu **código promocional CPVENAX** e seja nosso CLIENTE ESPECIAL! Você receberá automaticamente um super Guia de Receitas Venax e ficará por dentro de todas as novidades e lançamentos de produtos.



QR Code



Curta nossa página na internet!  
[facebook.com/venaxeletrodomesticos](https://facebook.com/venaxeletrodomesticos)



Rua Tiradentes, 100 - Centro - CEP: 95800-000  
Venâncio Aires/RS - Brasil - Fone: 51 3793 2000  
[contato@venax.com.br](mailto:contato@venax.com.br)

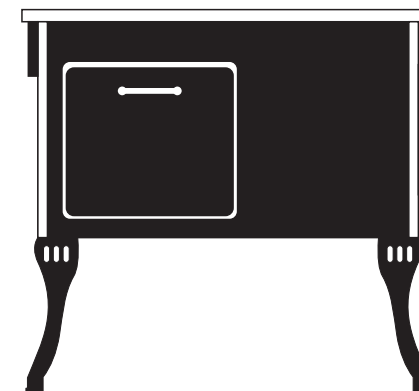
[WWW.VENAX.COM.BR](http://WWW.VENAX.COM.BR)

# MANUAL DE INSTRUÇÕES

## FOGÕES A LENHA

Modelo: Campeiro com ou sem forno.

*Leia atentamente este manual antes de utilizar o produto.*



# Apresentação

## IMPORTANTE

*Antes de tudo, leia este manual. Tire o máximo de proveito das dicas aqui contidas. Você vai evitar muitos problemas causados pelo mau uso.*

## Parabéns por sua escolha!

Você acaba de adquirir um produto de qualidade da marca Venax. Chegou o momento de conhecer melhor o fogão a lenha campeiro adquirido. Os nossos produtos são fabricados seguindo normas internacionais de qualidade, procurando sempre colocar à disposição dos consumidores o que há de melhor em termos de tecnologia, design e respeito ao meio ambiente.

Para tornar ainda mais fácil e seguro o uso deste produto, criamos esse manual de instruções. Recomendamos que antes de utilizar seu fogão a lenha campeiro, leia cada ponto deste manual para que você descubra todas as vantagens e facilidades de utilização. Nele estão dispostas inúmeras informações e procedimentos que vão fazer que o seu fogão a lenha tenha um rendimento maior, menor consumo e o máximo de bem-estar a você e sua família.



## MEIO AMBIENTE

Nossa empresa preocupada com o meio ambiente trabalha de forma a evitar poluí-lo, inclusive utilizando embalagens de material totalmente reciclável ou reutilizável. Solicitamos sua colaboração, na tentativa de gerar menos lixo, especialmente reduzindo o consumo de recursos naturais, como o corte de árvores desnecessário. Obrigada por sua contribuição na reciclagem ou reaproveitamento, ao invés de jogar no lixo comum.

“Nossos filhos e a Natureza agradecem”



## A Garantia Legal/Adicional não oferece cobertura

- Para as despesas de transporte;
- Para as despesas de instalação, como peças, materiais e mão-de-obra, etc;
- Para as despesas de deslocamento da ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA, caso esteja fora do perímetro urbano das cidades, OU onde não exista posto de ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA.
- Para CHAMADAS direcionadas a orientação, instrução, acompanhamento,
- Para a substituição de peças avariadas por mau uso;
- Fogões instalação em local inadequado;
- Desgastes naturais decorrentes do uso;
- As partes podem apresentar pequenas variações de tonalidade, não caracterizando defeito.

*Após o período de abrangência da garantia, todas as despesas em virtude de reparos ou qualquer outro tipo de suporte SERÃO AO ENCARGO EXCLUSIVO E TOTAL DO CONSUMIDOR SOLICITANTE.*

**ATENÇÃO:** A VENAX Eletrodomésticos reserva-se o direito de a qualquer tempo e sem notificação prévia, realizar alterações nas características gerias, técnicas, estéticas de seus produtos.

# Certificado de Garantia

## Termos da Garantia Legal

Os produtos VENAX Eletrodomésticos possuem garantia:

O prazo de garantia determinado por lei é de 30 dias da data de compra do fogão - para defeitos aparentes, exceto os ocasionados por terceiros, como transportadora ou setor de entrega.

O prazo de garantia determinado por lei é de 90 dias da data de compra do fogão - para defeitos de fabricação.

## Termos da Garantia Adicional

A VENAX Eletrodomésticos oferece uma garantia adicional de 275 dias da data de compra do fogão, desde que sejam OBRIGATORIAMENTE cumpridos todos os itens abaixo:

1. APRESENTAÇÃO DA NOTA FISCAL DE COMPRA, ou de entrega do produto;
2. Dados da etiqueta de identificação localizada na parte traseira do fogão, em condições de leitura e utilização;
3. Bom estado de conservação e limpeza do produto;
4. Instalação em local adequado, em conformidade com as orientações desse manual;
5. Cumprimento das normas apresentadas no MANUAL DE INSTRUÇÃO DO USUÁRIO;
6. Imediata solicitação de atendimento por ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA mais próxima ;
7. Confirmação do problema por laudo da ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA, confirmando a origem do problema COMO DE FABRICAÇÃO;
8. Somente terão cobertura integral, os problemas comprovadamente oriundos de fabricação, ATESTADOS por laudo de autorizada respeitando TODAS AS CONDIÇÕES ACIMA;
9. Enquadrando-se nessas condições, será prestado pela fábrica, atendimento gratuito dentro do perímetro urbano das cidades onde haja posto de ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA.

## Perda da Garantia

A VENAX Eletrodomésticos NÃO CONCEDERÁ a garantia adicional de 275 dias da data de compra do fogão, caso não sejam cumpridos todos os itens do TERMO DE GARANTIA, assim como nos casos de:

- Ausência da NOTA FISCAL DE COMPRA;
- Ausência da etiqueta de identificação;
- UTILIZAÇÃO EM DESACORDO COM MANUAL DE INSTRUÇÃO DO USUÁRIO;
- Mau estado de conservação e limpeza;
- Local e método de instalação inadequada;
- Chaminé irregular ou com acúmulo de resíduos e picumã;
- Oxidação por uso irregular, umidade excessiva;
- Danos decorrentes da utilização de produto inflamável;
- Uso indevido negligência por parte do consumidor ou terceiros;
- Danos decorrentes de acidentes de transporte ou manuseio;
- Atuação de Assistência Técnica NÃO AUTORIZADA ou realizada por terceiros;
- Utilização de peças não originais de fábrica;
- Substituição ou alteração das condições originais do produto.

# Índice

INTRODUÇÃO.....	03
DICAS DE SEGURANÇA.....	03
Cuidados especiais com crianças e animais.....	03
Cuidados especiais no manuseio do produto.....	03
INSTALANDO SEU FOGÃO A LENHA.....	04
Pré-instalação.....	04
Conhecendo seu produto.....	05
Orientação de movimentação e localização do produto.....	05
Evite os riscos de incêndio.....	05
Acessórios que compõem seu produto.....	06
Montagem dos acessórios.....	06
Montagem da chaminé.....	06
Chaminé de alvenaria.....	08
Dimensões da saída do cano para chaminé.....	08
UTILIZANDO SEU FOGÃO A LENHA.....	08
Abertura e fechamento da porta da fornalha.....	09
Acendimento e regulação do fogo.....	09
FORNO.....	10
Manutenção e limpeza.....	10
Recomendações importantes.....	11
ORIENTAÇÃO QUANDO O PRODUTO APRESENTAR PROBLEMAS.....	11
PROBLEMAS+CAUSA=SOLUÇÃO.....	12
Algumas possíveis causas de problemas.....	12
CERTIFICADO DE GARANTIA.....	13
Termos da Garantia Legal.....	13
Termos da Garantia Adicional.....	13
Perda da Garantia.....	13
A Garantia Legal/Adicional não oferece cobertura.....	14

# Introdução

O fogão a lenha Venax é de uso exclusivo para fins domésticos, sendo vedado seu emprego para qualquer outro fim, ou método de utilização.

A correta instalação e utilização periódica do produto prorrogam a vida útil e melhora o aproveitamento, evitando dificuldades no uso diário.

# Dicas de segurança

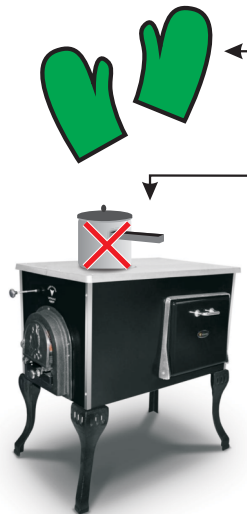
SIGA CORRETAMENTE AS INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO DO FOGÃO.



## Cuidados especiais com crianças e animais

- Não permita ou manuseie o fogão mesmo não estando em utilização;
- Não permita que toquem na superfície do fogão;
- Não permita que se mantenham próximos do mesmo quando em funcionamento e ainda quente, ou mesmo não estando em utilização.

## Cuidados especiais no manuseio do produto



- Evitar o contato enquanto aquecido. Se necessário, utilize luvas térmicas;
- Ao utilizar óleo ou gordura nas frituras, o cuidado deve ser maior, pois os mesmos são inflamáveis;
- Não armazene utensílios no forno do fogão;
- Nunca deixe o cabo das panelas virado para o lado de fora do fogão;
- Nunca saia de casa ou vá dormir com o fogão aceso;
- Nunca encha muito a fornalha ou deixe pedaços de madeira excedentes para fora do fogão;
- Manter a porta da fornalha sempre fechada evitando que fagulhas saltem para fora.

**OBS:** desaconselhamos acondicionar lenha no forno de seu fogão, devido ao risco do calor provocar a queima em local impróprio, podendo ocasionar até mesmo um incêndio.

# Problemas+Causa=Solução

PROBLEMA	CAUSA	SOLUÇÃO
Retorno da fumaça	Chaminé mal instalada. Grande probabilidade da saída(Chapéu) estar a menos que um metro do ponto mais alto da casa ou prédio ao lado.	Aumentar o comprimento da chaminé.
	As tubulações que conduzem a fumaça estão interrompidas por sujeira ou outros objetos. Topo da chaminé interrompido.	Revisar e se necessário limpar internamente a chaminé.
	“Ar falso” entrando pela chaminé.	Fechar a portinhola de limpeza da chaminé.
	Passagem dos gases de combustão está estrangulada.	Abrir a passagem puxando o registro para fora.
Forno não esquenta	Registro muito aberto ou chama fraca.	Fechar o registro e manter o fogo alto por um período maior até que o forno comece a aquecer.

## Algumas possíveis causas de problemas

- Quando a chaminé instalada estiver com altura total inferior a indicada;
- Quando a chaminé instalada ficar próxima de árvores, ou local de pouca circulação de ar;
- Quando a chaminé instalada apresentar diâmetro inadequado, ou a conexão não tenha sido de forma a vedar a entrada de ar frio e umidade;
- Quando a chaminé instalada estiver com a vazão obstruída, ou tubulação suja;
- Quando a chaminé instalada apresentar problemas no “chapéu”, de forma a impedir ou prejudicar a movimentação direção do vento;
- Quando a chaminé instalada estiver com a saída obstruída por enfeite ou laje, dificultando ou restringindo a saída da fumaça;
- Quando a chaminé instalada apresentar ar frio acumulado, de forma a impedir a subida da fumaça devido ao seu resfriamento precoce.

### Acâmara de combustão trincou?

A câmara de combustão é feita de cerâmica e embora de boa qualidade, com a dilatação térmica, estará sujeita a trincas. O fogão é preparado com cerâmica com cortes verticais para que as trincas sejam ordenadas e não desordenadas.

Se após o uso, você observar trincas verticais ou em linha reta na cerâmica, não se preocupe, pois a cerâmica estará amarrada com cintas metálicas que a mantém no lugar. Simplesmente evite golpes na cerâmica ou movimentos bruscos para não deslocar a cerâmica do seu local.

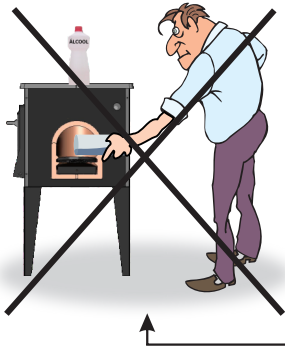
Para limpeza das demais partes esmaltadas do seu fogão, recomendamos a utilização de sabão neutro e pano macio, e efetuar, obrigatoriamente a secagem para a finalização do procedimento, que deverá ser realizada sem que o fogão esteja aquecido.

**Para limpeza da chapa, siga as dicas abaixo:**

- Na primeira limpeza da chapa, deve-se usar uma massa de polir nº 02 com auxílio de uma esponja de aço.
- Não utilize diretamente água na limpeza da chapa de seu fogão a lenha.
- Limpe o fogão somente quando este estiver sem fogo, evitando acidentes; pode-se realizar os procedimentos de limpeza com o fogão suavemente aquecido.
- Para conservar a chapa em condições excelentes, utilize uma lixa fina, preferencialmente, realize a limpeza e o polimento esfregando suave e repetidas vezes a lixa sobre a chapa, polindo.
- Após a retirada da fuligem produzida pelo procedimento de polir com a lixa, utilizando para isso pano seco ou no máximo umedecido, recomendamos azeite de cozinha, caso seu interesse seja para armazenar o fogão a lenha desativado durante um longo período, afim de manter a chapa livre de qualquer tipo de ferrugem.
- Realize esse procedimento periodicamente, especialmente se o fogão não tiver uso contínuo.
- A chapa do fogão jamais deve ser limpa com materiais pontiagudos, ou abrasivos (não use produtos químicos corrosivos).

**Recomendações importantes**

**Cuidados importantes:**



- Não utilize papel alumínio para forrar a chapa;
- Evite deixar água ou outro líquido secar diretamente sobre chapa, enxugue imediatamente, evitando manchas;
- Ao derramar qualquer líquido ou alimento sobre a chapa do fogão, ou dentro do forno, limpe o mais rápido possível para evitar manchas e acúmulos de resíduos;
- Não deixe que substâncias ácidas ou alcalinas, como: vinagre, café, leite, água salgada, suco de tomate etc., permaneçam por muito tempo em contato com as superfícies esmaltadas (demais partes exceto a chapa), pois podem provocar manchas;
- Utilize periodicamente seu fogão evitando que a umidade natural acelere o processo de oxidação;
- Sempre e a cada nova utilização, fazer um fogo brando por, no mínimo, meia hora (30 min);
- Não utilize álcool, gasolina ou qualquer outro líquido ou vapor inflamável para acionar o fogo do fogão.

**Orientação quando o produto apresentar problemas**

- LEIA O MANUAL DE INSTRUÇÃO DO USUÁRIO;
- Procure orientação no quadro: PROBLEMA+CAUSA=SOLUÇÃO;
- Caso há dúvidas ou os problemas persistam consulte nossa central de ASSISTÊNCIA TÉCNICA:  
Fone 51-3793-2000  
E-mail: assistencia@venax.com.br
- Caso existam peças danificadas, dirija-se ao serviço autorizado;
- Aconselhamos a aquisição de peças e acessórios originais para substituição, se necessário;
  - Para a sua tranquilidade, mantenha o Manual do Consumidor com este Termo de Garantia e Nota Fiscal de compra do produto em local seguro e de fácil acesso.

# Instalando seu fogão a Lenha

Você pode instalar seu fogão!!!  
Siga RIGOROSAMENTE passo-a-passo as instruções deste manual.

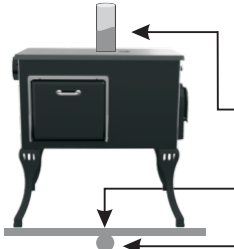
**Pré-instalação**



- No interior do fogão você encontrará todos os ACESSÓRIOS ADICIONAIS.

- A instalação deve seguir as exigências deste manual; **Você mesmo pode fazer a montagem dos acessórios;**

- **Local para instalação:** sugerimos não instalar o fogão ao lado do refrigerador;



- Para um bom desempenho, o fogão deve estar sempre nivelado, se o piso for inclinado ou irregular, faça o nivelamento;

- Verifique a fixação dos pés para manter o produto sempre firme e bem nivelado;

- Utilize um copo d'água sobre o produto e verifique se realmente ele está nivelado;

- Caso o local onde o fogão vai ser instalado seja com piso de madeira, aconselhamos a acondicionar o fogão sobre uma chapa de metal ou material de alvenaria.

*OBS 01: os pés do fogão não são reguláveis, caso necessário utilize tacos de madeira para nivelar o produto.*

*OBS 02: as partes podem apresentar pequenas variações de tonalidade, não caracterizando defeito.*

**SÉRIE LENHA**

CHAPA	71x44
ALTURA do FOGÃO	42
ALTURA c/ PÉS	76
DIÂMETRO da CHAMINÉ	11
LARGURA do FORNO	33
ALTURA do FORNO	27,5
PROF. do FORNO	42
PESO LÍQUIDO	47,55
PESO BRUTO	50,00

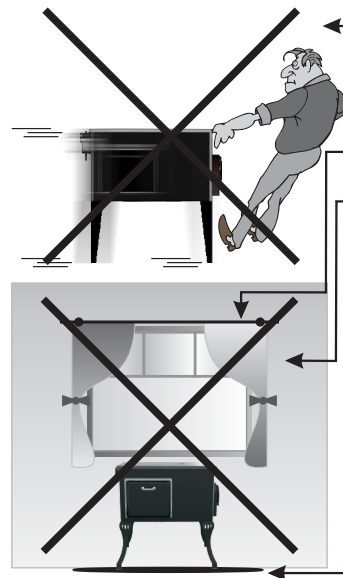
Todas as medidas da tabela estão em centímetros e o peso em Kg.



Conhecendo seu produto



Orientação de movimentação e localização do produto



- Nunca movimente ou apoie-se no seu produto pelos puxadores ou borda da chapa, pois isso causa danos irreparáveis ao produto e que não estão amparados pela garantia;
- Para deslocá-lo faça-o com duas pessoas, devido ao seu alto peso;
- Evite a instalação do fogão próximo a materiais inflamáveis, por exemplo: cortinas, panos de cozinha etc;
- **EVITE** instalar em locais com correntes de ar, por exemplo, próximo às janelas;
- Nunca instale seu fogão sobre pisos plásticos, carpete ou similares;
- Não instale seu fogão em local de passagem, nem frente à porta e janelas, nem entre dois móveis sem folga entre eles.

**ATENÇÃO:** respeite a distância mínima entre os móveis e o fogão.



Evite os riscos de incêndio

- **NUNCA** ARMAZENE **ÁLCOOL**, GASOLINA OU QUALQUER OUTRO LÍQUIDO OU VAPOR INFLAMÁVEL PRÓXIMO DESTA OU QUALQUER OUTRO FOGÃO;
- **NÃO UTILIZE** **ÁLCOOL**, GASOLINA OU QUALQUER OUTRO LÍQUIDO OU VAPOR INFLAMÁVEL PARA ACIONAR O FOGO DO FOGÃO;
- **NÃO** ACUMULE RESÍDUOS DE GORDURA NA SUPERFÍCIE OU PARTES INTERNAS DO FOGÃO;
- **DESACONSELHAMOS** ACONDICIONAR LENHA NO FORNO DE SEU FOGÃO VENAX;

Com o fogão devidamente aquecido, utilize-o de forma regular, salientando que a chapa de ferro fundido retém calor por mais tempo, devendo ser dada atenção especial durante a preparação de alimentos e aquecimento de líquidos, evitando que os mesmos passem do ponto ou derramem sobre a chapa, causando manchas ou combustão.

A maior ou menor intensidade das chamas é controlada pela abertura da porta da fornalha e alavanca de registro de ar. Quanto mais aberta, maior é a intensidade do fogo, e vice-versa. Dessa forma, a porta da fornalha funciona também como uma regulação das chamas do fogão, permitindo uma maior ou menor vazão de ar, que por sua vez, “alimenta” mais ou menos o fogo na fornalha.

Jamais utilize água para fazer cessar o fogão. Essa prática, além de ocasionar problemas de limpeza e manutenção, ocasiona até mesmo rachaduras e danifica o produto.

Igualmente não recomendamos a utilização de água para remoção de resíduos, muito especialmente em momentos que o fogão a lenha esteja aquecido.

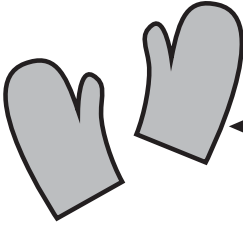
Forno



O FORNO do seu fogão a lenha terá o aquecimento proporcional à queima de lenha e regulação do fogo na fornalha. Recomenda-se o pré-aquecimento do fogão para a posterior utilização do forno.

Salientamos que poderá transcorrer um maior tempo de preparação ou cozimento dos alimentos no forno em relação aos fornos de fogão a gás ou elétrico.

- Nunca coloque nada diretamente sobre a base do forno.
  - Não encoste a forma no fundo ou nas laterais do mesmo.
  - Recomenda-se uma folga de aproximadamente 5 cm entre a forma e as laterais do forno para o calor circulará por todo o forno.
  - Caso ocorra o derramamento de qualquer líquido ou alimento dentro do forno, espere esfriar e limpe para evitar manchas, e atração de insetos. Caso o fogão esteja bastante aquecido, tenha um cuidado especial evitando que ocorra a combustão, com risco de incêndio.
  - Quando em funcionamento, evite abrir constantemente a porta do forno, para evitar a perda de calor.
  - Sempre utilize luvas térmicas ao manusear o fogão, forno ou fornalha .
- Aconselhamos não acondicionar utensílios em geral, assim como produtos, líquidos ou gasosos inflamáveis no interior do forno devido ao alto risco de incêndio.
- Desaconselhamos armazenar lenha, graveto, papel ou qualquer outro produto inflamável no compartimento do forno.



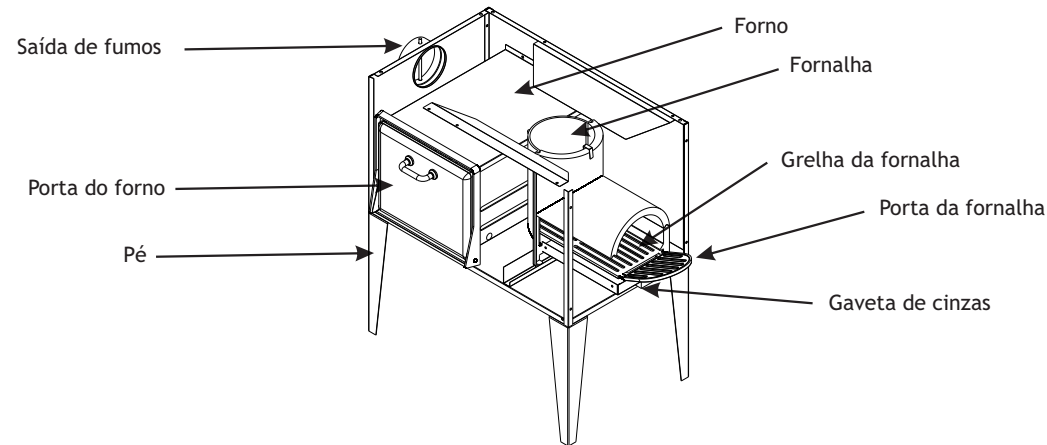
Manutenção e limpeza

De forma a preservar e obter o melhor rendimento de seu fogão a lenha, recomendamos que se faça a limpeza do seu fogão periodicamente.

Para a limpeza da parte interna, especialmente, a parte superior externa do forno, e o fundo da fornalha, indicamos a retirada da argola da chapa. Com um instrumento de raspagem, podendo ser inclusive o gancho ou a pá (que acompanham o fogão com a finalidade de mexer na fornalha), retire a fuligem que se deposita em cima do forno e nos locais de passagem da fumaça.

- Ao derramar qualquer líquido ou alimento sobre a chapa do fogão, ou dentro do forno, limpe o mais rápido possível para evitar manchas e acúmulos de resíduos, ou mesmo a combustão;
- Não deixe que substâncias ácidas ou alcalinas, como: vinagre, café, leite, água salgada, suco de tomate etc., permaneçam por muito tempo em contato com as superfícies esmaltadas (demais partes exceto a chapa), pois podem provocar manchas.



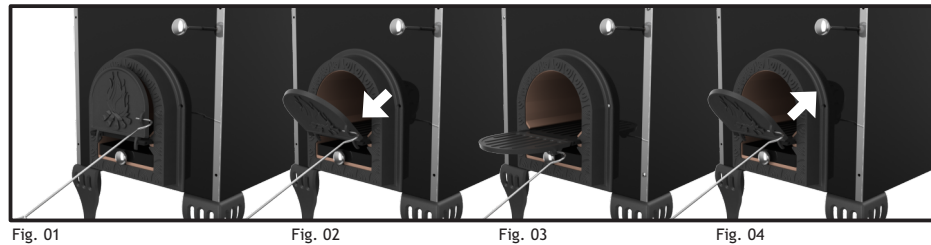


### Abertura e fechamento da porta da fornalha

Para efetuar a abertura e fechamento da porta da fornalha de seu fogão campeiro é necessário que siga os seguintes passos:

- 1° Engate o gancho junto ao orifício existente na porta da fornalha de seu fogão. (Ver fig. 1)
- 2° Após puxe a porta da fornalha para a frente efetuando a abertura da mesma. (Ver fig. 2 e 3)
- 3° Para efetuar o fechamento da porta é necessário que a levante utilizando o gancho. (Ver fig. 4)

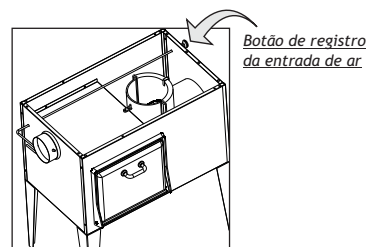
**Obs.:** Sempre utilize o gancho para fazer a abertura e fechamento da porta da fornalha, pois a mesma pode estar quente.



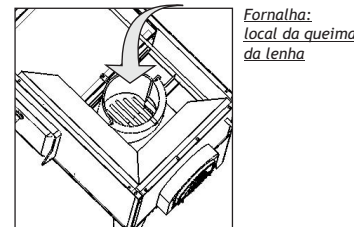
### Acendimento e regulagem do fogo

Atendidas todas as solicitações anteriores e efetuada a instalação com todos os cuidados já mencionados, coloque a lenha (seca e de boa qualidade) na fornalha, para iniciar o fogo no seu fogão.

Primeiro puxe a alavanca de registro através do botão localizado na frente do seu fogão. A seguir, acenda o fogo com o auxílio de alguma chama, como por exemplo, fósforo aceso, isqueiro, chumaço de papel, lascas de lenha, palha etc. Empurrando a alavanca - do registro como já referido - as chamas e o calor contornarão o forno, aquecendo o fogão por todas as partes.



Botão de registro da entrada de ar



Fornalha: local da queima da lenha

O ACÚMULO DE RESÍDUOS E PICUMÃ QUE SE ACUMULAM NA CHAMINÉ PODEM SOLTAR FAÍSCAS COM RISCO DE PROVOCAR INCÊNDIO.

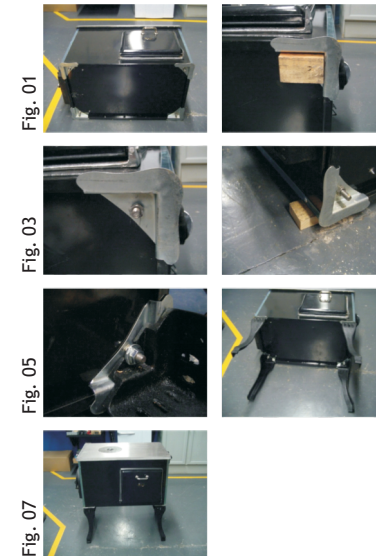
### Acessórios que compõem seu produto

Os acessórios que compõem seu fogão a lenha campeiro encontram-se no forno, devendo ser retirados pela porta do mesmo:

**PARA A MONTAGEM DO FOGÃO, são estas as partes acessórias:**

- 04 pés;
- 01 gancho para abrir e fechar a porta da fornalha;
- 01 pá para retirada de acúmulo de cinzas dentro da fornalha;
- 04 arruelas galvanizadas + 4 porcas 3/8 grossas - para a fixação dos pés;
- 01 tampão traseiro (da saída da chaminé) .

### Montagem dos acessórios



Para efetuar a instalação dos pés do fogão, deite-o de modo que as costas fiquem para o chão. (Figura 1)

Retire os tacos de madeira que estão acoplados ao parafuso onde serão fixados os pés. (Figura 2 e 3)

Utilize os tacos para apoiar o fogão, nivelando-o. (Figura 4)

Encaixe os pés e fixe-os bem, utilizando as porcas conjuntamente com as arruelas. (Figura 5 e 6)

Após colocar todos os pés, traga o fogão para sua posição normal erguendo-o na sua posição de inclinação, sem apoiar os pés para auxiliar, pois isto poderá ocasionar sérios danos aos pés do produto e automaticamente a perda da garantia. (Figura 7)

**Obs.:** Para trazer seu fogão a posição normal faça-o com duas pessoas, devido ao seu alto peso.

Utilize um copo d'água sobre o produto e verifique se realmente ele está nivelado.

### Montagem da chaminé

**Saída da chaminé:**

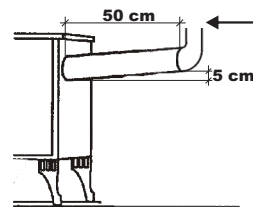
Centralizada na parte traseira do fogão.



O fogão a lenha possui 01 opção de saída da chaminé: centralizada na parte traseira do fogão.

Faça a conexão do fogão com o cano da chaminé; não deve haver folga nas conexões de forma a impedir a entrada de ar frio e umidade.

Recomendamos a instalação de chaminé com registro, e caso seja necessário o uso de curvas, deve-se utilizar raios grandes, iguais ou superiores à 90°, a falta da chaminé com certeza acarretará sérios danos na estrutura do fogão.



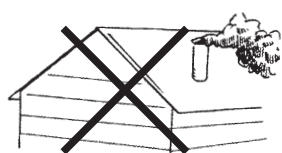
Caso na instalação de seu fogão a lenha, exista uma distância da curva maior que 50 cm (cinquenta centímetros), é necessário efetuar uma inclinação de 5 cm no cano. Observe no desenho ao lado.

Advertimos que a cada 50 cm de distância deve-se aumentar 5 cm no ângulo do cano. Por exemplo: se o fogão estiver a 1 metro da curva, o cano deve ter uma inclinação de 10 cm.

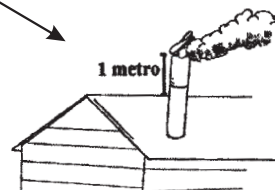
Recomendamos que a saída da chaminé deva ficar **no mínimo um metro acima da cumeeira** (parte mais alta dos telhados) da edificação onde será instalado o seu fogão, e também dos prédios mais próximos. De preferência este chaminé deverá sair diretamente para o telhado, é recomendado altura de no mínimo 3,5 metros da base da peça até o final da chaminé.

Tal medida impede a formação de redemoinhos de vento na chaminé, prejudicando a eficiência do produto.

**INSTALAÇÃO INCORRETA**



**INSTALAÇÃO CORRETA**



Informamos que é indispensável não obstruir a saída da chaminé com pedras, lajes, telhas ou outro objeto impeçam a saída da fumaça. Recomendamos a utilização do “chapéu” de metal.

Se no local de instalação do fogão a lenha não houver condições de ventilação adequadas, de forma a proporcionar a queima regular da madeira, recomendamos a instalação de uma coifa sobre a chapa, com finalidade de exaustão da fumaça.

Caso esse fogão esteja sendo instalado em local onde havia outro anteriormente, alertamos para que se faça uma limpeza completa da chaminé de forma a melhorar o rendimento do novo produto a ser instalado.

**ATENÇÃO: Realizar semestralmente a limpeza da chaminé evitando o acúmulo de resíduos e picumã em sua extensão.**

O acúmulo de resíduos e picumã que se aglomeram na chaminé podem soltar faíscas com risco de provocar incêndio.

**Sempre e a cada nova utilização, fazer um fogo brando por, no mínimo, meia hora (30 min) para o aquecimento da chapa sem riscos da mesma trincar.**

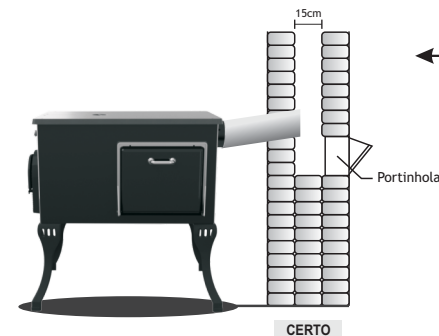
#### ATENÇÃO

Para obter o **RENDIMENTO MÁXIMO** do seu fogão a lenha, recomendamos:

- Que a curva da chaminé seja instalada o mais próximo do fogão;
- Que se efetue a melhor vedação na junção dos canos;
- Que se utilize o mínimo de curvaturas nos encanamentos de saída da fumaça para a chaminé, impedindo assim ao máximo a entrada do chamado “ar falso”, que prejudica o desempenho do produto.
  - Que o fogão esteja corretamente nivelado, promovendo a perfeita queima da lenha, fluxo do calor e saída da fumaça.
  - Que o cano não penetre dentro da chaminé, possibilitando a entrada de “ar falso”, afetando a eficiência do produto.
  - Que não se utilize lenha verde devido a resina expelida;

**OBS: OS CANOS, CURVAS E DEMAIS ITENS DE COMPOSIÇÃO DA CHAMINÉ DE METAL OU ALVENARIA, NÃO FAZEM PARTE DO PRODUTO, DEVENDO OBRIGATORIAMENTE SER ADQUIRIDOS SEPARADAMENTE.**

## Chaminé de alvenaria



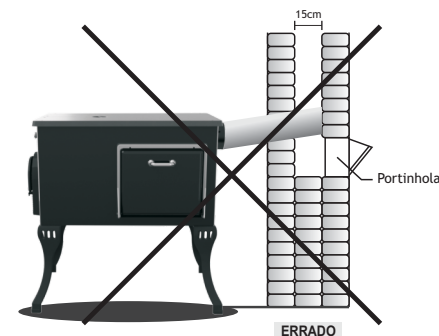
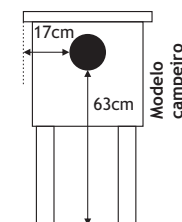
Nas instalações do fogão em chaminé de alvenaria, recomenda-se manter um vão de passagem da fumaça de aproximadamente 15 cm de diâmetro (veja na figura).

Caso a base da chaminé de alvenaria esteja muito abaixo da saída da conexão proveniente do fogão, recomendamos o preenchimento do espaço mencionado com areia, por exemplo, de forma a manter uma distância máxima de 15 cm. A medida evita a formação do prejudicial “ar falso”.

Da mesma forma, elimina-se o “ar falso” vedando com argamassa a abertura por onde atravessa o cano de ligação do cano à chaminé de alvenaria.

**ATENÇÃO: Realizar semestralmente a limpeza da chaminé evitando o acúmulo de resíduos e picumã em sua extensão; o acúmulo quando em uso, pode soltar faíscas com risco de provocar incêndio.**

### Dimensões da saída do cano para chaminé



## Utilizando seu Fogão a Lenha

Recomendamos que na primeira oportunidade de utilização do seu fogão a lenha, inclusive em abertura de cada nova temporada, deve-se fazer fogo **BRANDO** e com muito cuidado, utilizando apenas papeis e gravetos. Esse fogo brando deve ser mantido por, no mínimo, meia hora (30 min) de forma a proporcionar o aquecimento gradativo da chapa.

Nesse processo inicial, recomendamos que o registro do fogão deva ser utilizado para o controle do fogo na chapa e do aquecimento do forno, mantendo o registro semi-aberto o suficiente para oxigenar, evitando que a fumaça retorne pela boca do fogão ou que o fogo se apague. Assim o seu fogão estará pronto para uso.

Salientamos a importância desse procedimento para evitar que a chapa venha a sofrer rachaduras ou empenar. Dessa forma, a chapa estará preparada para o uso constante e com fogo “forte” e regular.

Sempre e a cada nova utilização, fazer um fogo brando por, no mínimo, meia hora (30 min) para o aquecimento da chapa.

Para abertura e fechamento da porta da fornalha, deve-se utilizar o gancho, acessório que acompanha o fogão, devido a alta temperatura após algum tempo de uso.